

DESCRIPCIÓN

El diámetro de este [Máquina tostadora de té](#) es de 100 centímetros y la longitud de la sección recta interior es de 1250 milímetros. Utilizando un voltaje de 220 voltios/380, puede procesar 15 kg de hojas frescas por lote.

Sistema de control de microcomputadora integrado, el tiempo de fijación se puede controlar de manera inteligente, adopta un diseño de control de temperatura dual, garantiza el control preciso de la temperatura y garantiza la calidad del té. Cuando se fija el té, la velocidad de la máquina se puede ajustar, de acuerdo con el té de diferentes áreas productoras, se puede ajustar una velocidad diferente.

Usando una placa de acero ultragruesa de 2,5 mm, el cambio de temperatura es pequeño y una buena preservación del calor, la hoja de té no se dañará (otras fábricas solo usan una placa de acero de 1,6 mm), preserva el diseño del cabezal de combustión de la llama constante, reserva la llama constante después de que el encendido sea exitoso, vuelve a encender desde la llama constante, reduce la presión de la aguja de encendido y la bobina de encendido y mejora la vida útil.

VISTA DESPIECE



Website: delijx.com Email: info@delijx.com
WhatsApp/ WeChat/ Tel: 0086-18120033767

①	Panel de control	⑧	Disipador de calor
②	Termómetro	⑨	Manejar
③	Barril exterior	⑩	Caja de cambios
④	Barril interior	□	Perno de equilibrio
⑤	Rueda de soporte	□	Cilindro reductor
⑥	Interruptor de encendido	□	Zona de combustión
⑦	Rueda inferior	□	Marco de soporte

VENTAJA

1. Dispositivo de alarma, se puede dar una alarma automática al final del tiempo establecido.
2. Hay un asa en el tambor, que se puede tostar manualmente en caso de un corte de energía repentino,

para que el té no se desperdicie.

- 3. Sistema de desaceleración optimizado, la velocidad de la máquina es estable y al mismo tiempo garantiza que el par sea lo suficientemente grande y funcione sin problemas.
- 4. El cilindro interior utiliza un nuevo tipo de material aislante ignífugo respetuoso con el medio ambiente, con un espesor de hasta 20 mm, reduce en gran medida la pérdida de calor y ahorra energía en un 30%.
- 5. Se agrega un extractor de aire en la parte trasera, que se puede encender y apagar manualmente, lo que puede expulsar rápidamente el aire caliente y húmedo dentro de la máquina para evitar que el té se congestione y afecte el sabor.

APLICACIÓN

[Tostador de té verde](#) es adecuado para procesar té verde/oolong/té de hierbas, el siguiente es el tiempo de trabajo requerido para la producción de té anterior.

tipo de té	tiempo de trabajo
Té verde	4-8 minutos
Té Oolong	4-8 minutos
Té de hierbas	4-8 minutos

Los datos anteriores son solo de referencia y el tiempo de procesamiento específico se determinará de acuerdo con la situación real.

ESPECIFICACIÓN



1. 功率. 1.55kW

Tea Fixation Machine DL-6CST-100

Voltage : 220V / 380V

Power : 0.75 KW

Drum Diameter : 1000 mm

Drum Length : 1250 mm

For Green/Oolong/Yellow Tea

Gas Heating
Capacity 150 kg/h
2.5mm Steel Board



L:240cm W:133cm H:201cm

Website: delijx.com Email: Chois@delijx.com

WhatsApp/ WeChat/ Tel: 0086-18120033767

[Máquina tostadora de té](#) lista de especificaciones:

modeloooo		DL-6CST-100
Dimensiones		1330×2400×2010 milímetros
voltaje		380/50 V/Hz
Diámetro interior del tambor		1000 milímetros
Longitud interior del tambor		1250 mm
motor de accionamiento	poder	0,75 kilovatios
	Velocidad	1400 rpm
	voltaje	380 voltios
Extractor de aire	poder	85W
	Velocidad	2200 rpm
	voltaje	220 V

Velocidad del tambor	5-37 rpm
Tipo de calefacción	Gas licuado
Capacidad por tiempo	15 kg/vez
Eficiencia	150 kilos por hora

Model	6CST-50	6CST-70	6CST-90	6CST-100
Diámetro del tambor	50cm	70cm	90cm	100 centímetros
Longitud del tambor	60cm	100 centímetros	124cm	125cm
Capacidad	25 kilos por hora	50 kilos por hora	100 kilos por hora	150 kilos por hora

Si tiene una necesidad especial, se puede personalizar según las necesidades de los clientes.

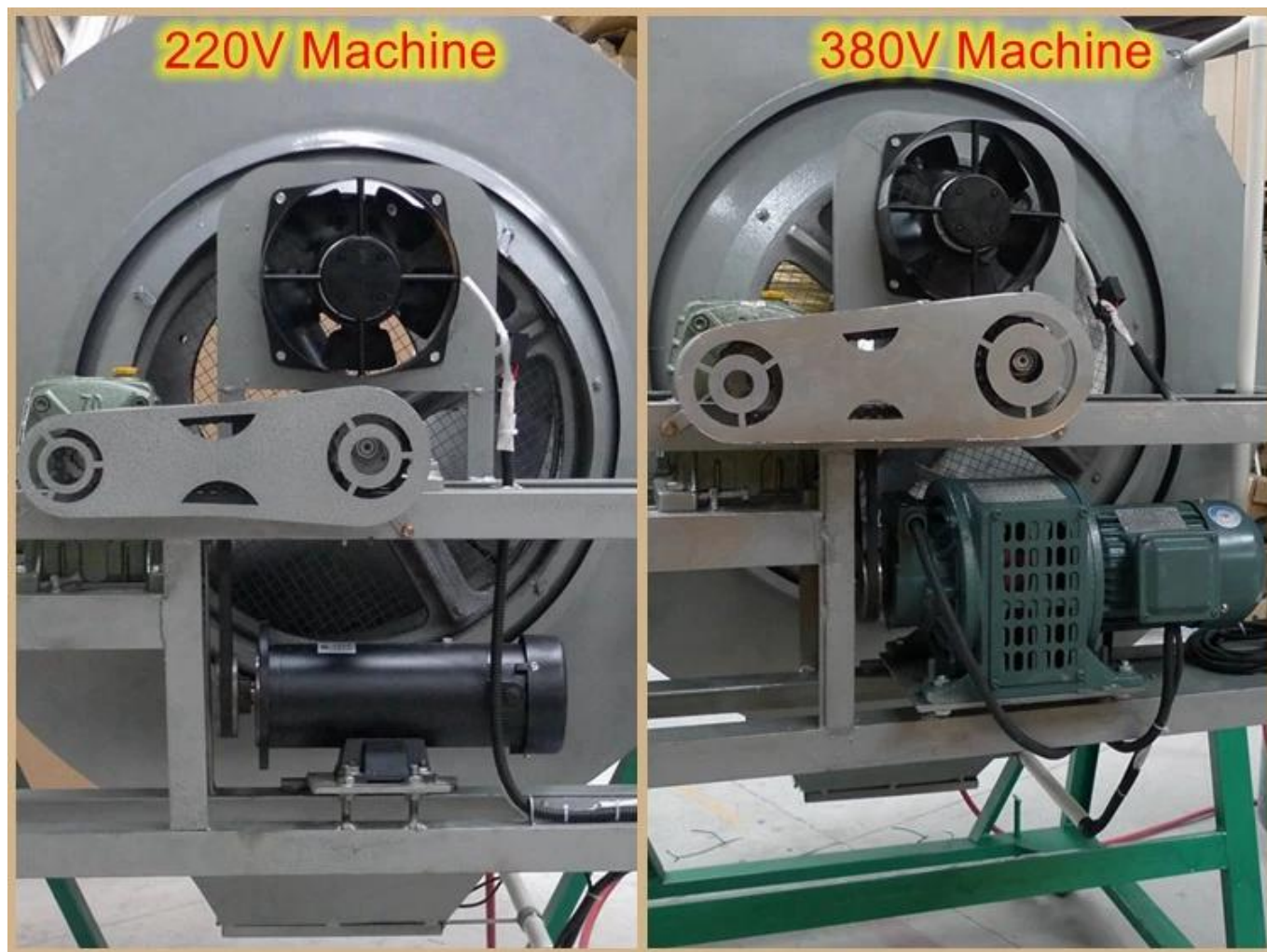
DETALLES



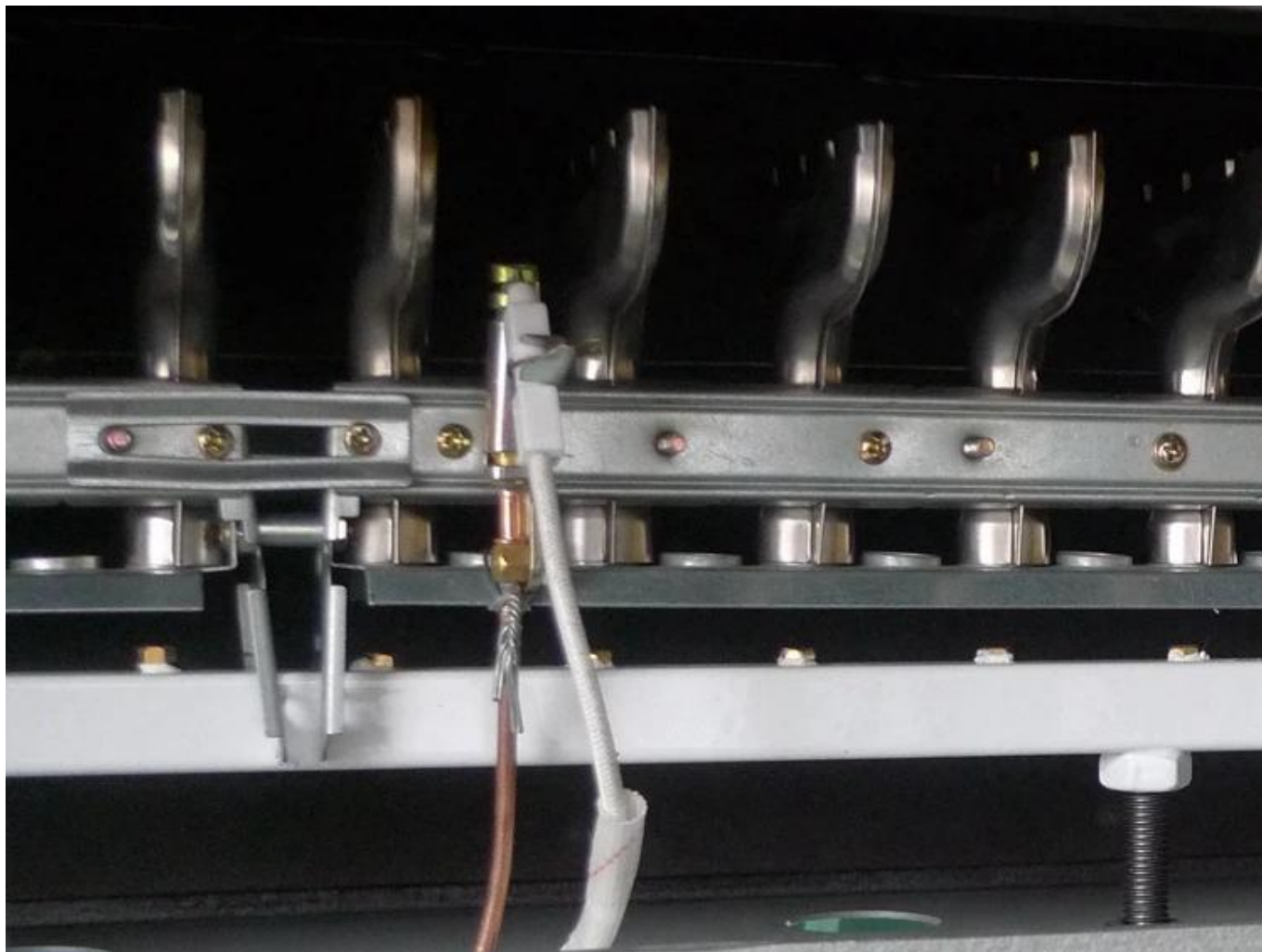
Pelotón de fuego de combustión en forma de T que cubre el barril de fijación del té, área de combustión hasta el 100%.



El cañón interior utiliza un nuevo tipo de material aislante ignífugo respetuoso con el medio ambiente, con un espesor de hasta 20 mm, reduce en gran medida la pérdida de calor y ahorra energía en un 30%.



Sistema de desaceleración optimizado, la velocidad de la máquina es estable, al tiempo que garantiza que el par sea lo suficientemente grande y funcione sin problemas.



Preservar el diseño del cabezal de combustión de la llama constante, reservar la llama constante después de que el encendido sea exitoso, volver a encender desde la llama constante, reducir la presión de la aguja de encendido y la bobina de encendido y mejorar la vida útil.



Al usar una placa de acero ultragruesa de 2,5 mm, el cambio de temperatura es pequeño y se conserva bien el calor, la hoja de té no se dañará (otras fábricas solo usan placa de acero de 1,6 mm)

FOTOS







CONTACTO

Si está interesado en este producto, contáctenos para obtener el precio.



↑ ↑ Haga clic en el ícono para obtener el precio más reciente directamente ↑ ↑



Quanzhou Deli Agroforestry Machinery Co., Ltd.

12# Dongqing Road, Chengxiang Town,

Anxi County, Quanzhou, Fujian, China (Mainland)

WhatsApp / WeChat: 0086-18120033767

Email : info@delijx.com

Web: www.delijx.com

↓ ↓ También puedes dejar tus datos de contacto en la parte inferior. Normalmente nos contactamos contigo en unos 10 minutos ↓ ↓